


| | | | |
|---|--|--------------------------|--|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN | PCE-01-F-15 | |
| | | VERSIÓN: 3.0 | |
| | PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA | FECHA: 16/08/2016 | |
| | | Página 1 de 15 | |
| FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | | | |

1. DATOS DEL PROYECTO:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Nombre del proyecto | 8.3 IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN AMBIENTAL – SIPGA (SIAC-SIG) - 8.4 AJUSTE, ACTUALIZACIÓN Y ADOPCIÓN DEL PGAR/PLANEAR |
| Entidad formuladora | CORPOCESAR |
| Horizonte temporal | |
| Fecha de inicio estimada | Agosto de 2017 |
| Fecha de finalización estimada | Diciembre de 2019 |

2. DATOS DEL FORMULADOR

| Datos de la entidad formuladora | | | |
|---------------------------------|---|-----------------------|--------------------|
| Nombre | CORPOCESAR | NIT | 892301483-2 |
| Dirección | Cra 9 No 9 - 88 | Teléfono | 5748960 |
| E-mail institucional | planeacion@corpocesar.gov.co | | |
| Profesional responsable | | | |
| Nombre | MÓNICA INÉS GONZÁLEZ THOMAS | Identificación | 49607368 |
| Profesión | Ingeniera Ambiental y Sanitaria | | |
| Cargo | Profesional de apoyo Subdirección de Planeación | Teléfono | 301 553 33 31 |
| E-mail | monicagonzalez@corpocesar.gov.co | | |


3. ARTICULACIÓN DEL PROYECTO CON LA POLÍTICA PÚBLICA

Contribución al Plan Nacional de Desarrollo (PND): Plan Nacional de Desarrollo: “TODOS POR UN NUEVO PAÍS, PAZ EQUIDAD Y EDUCACION”

Capítulo : 10 Crecimiento Verde

Objetivo 1: Avanzar hacia un crecimiento sostenible y bajo en carbono

Lineamientos y Acciones Estratégicas: Disminución de conflictos socio ambientales asociados a la Exploración y explotación de hidrocarburos y minerales: se realizarán las siguientes acciones para reducir los conflictos socio ambientales relacionados con X. Crecimiento Verde 675 el desarrollo de proyectos de exploración y explotación minera y de hidrocarburos: mejorar la interlocución con las comunidades aledañas a los proyectos de exploración y explotación de tal

| | | |
|---|--|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 2 de 15 |
| FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | | |

forma que se cuente con buenas relaciones con estas y que los potenciales conflictos puedan abordarse de manera preventiva; fortalecer la articulación interinstitucional entre los ministerios de Minas y Energía, Interior y Ambiente para facilitar la comunicación permanente y continua entre las empresas y las comunidades desde las etapas más tempranas de la planeación de los proyectos; promover la implementación de mejores prácticas en las actividades de exploración y explotación de hidrocarburos; actualizar el Plan Nacional de Contingencia (PNC) contra derrames de hidrocarburos, derivados y otras sustancias nocivas en el territorio nacional; promover sistemas de alertas tempranas para los procesos de licenciamiento ambiental; implementar la metodología para la compensación por pérdida de biodiversidad en ecosistemas marino-costeros; establecer los mecanismos para ejercer seguimiento y control por parte de la autoridad ambiental para la fase de exploración minera; y cumplir las disposiciones normativas relacionadas con la prohibición de actividades mineras y de hidrocarburos en ecosistemas de páramo, humedales de importancia internacional (Convenio-Ramsar) y otras áreas contempladas en la ley. Estas acciones se encuentran incluidas en la siguiente estrategia a cargo del sector minero Mejorar la gestión sectorial para la disminución de impactos ambientales y en la salud asociados al desarrollo económico. Con la implementación de esta estrategia se busca disminuir los impactos ambientales y en la salud asociados al desarrollo de actividades y procesos productivos tales como la cocción de alimentos con leña, el uso de mercurio en la 674 Plan Nacional de Desarrollo 2014-2018: Todos por un nuevo país minería de oro artesanal y de pequeña escala, las aguas residuales sin tratar y el manejo inadecuado de residuos sólidos.

Plan de Desarrollo Departamental: “EL CAMINO DEL DESARROLLO Y LA PAZ”


Línea estratégica: 2. ESTRATEGIA TRANSVERSAL: PRODUCTIVIDAD, COMPETITIVIDAD E INFRAESTRUCTURA.

Programa: 2.6 Desarrollo Verde

Objetivo: Emprender la defensa y protección de la biodiversidad Cesarense, disminuyendo los desequilibrios hidrológicos y ecológicos; avanzando en la mitigación del cambio climático.

Plan de Gestión Ambiental Regional – PGAR:

Línea Estratégica del PGAR: 1. GESTIÓN PARA EL DESARROLLO AMBIENTAL SOSTENIBLE A TRAVÉS DE LA RECUPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS ECORREGIONES

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 3 de 15 |

Plan de Acción:

Programa: 8. GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO E INFORMACIÓN AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE.

Proyecto: 8.3 Implementación del Sistema de información para la Gestión Ambiental – SIPGA (SIAC-SIG).

Actividad:

8.3.1 Gestión para el ajuste e implementación del sistema de información ambiental

Proyecto: 8.4 Ajuste, actualización y adopción del PGAR/PLANEAR

Actividad:

8.4.1 Revisión, ajuste metodológico, reformulación y adopción del PGAR/PLANEAR


4. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Localización del proyecto

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| Región | Caribe | | Departamento | Cesar |
| Municipio | Todos | | Centro poblado | Todos |
| Vereda | Todos | | Otro | Haga clic aquí para escribir texto. |
| Resguardo indígena | Todos | | Territorio colectivo | Haga clic aquí para escribir texto. |
| Ubicación geográfica | Coordenada Norte (N) | | Coordenada Oeste (W) | |
| | Máxima | Haga clic aquí para escribir texto. | Máxima | Haga clic aquí para escribir texto. |
| | Mínima | Haga clic aquí para escribir texto. | Mínima | Haga clic aquí para escribir texto. |

Factores de decisión para la localización del proyecto.

Los factores determinantes para la localización del proyecto, por tratarse de un proyecto misional de la Corporación donde el objetivo es aumentar el

| | | |
|---|--|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN | PCE-01-F-15 |
| | PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | VERSIÓN: 3.0 |
| | | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 4 de 15 |

conocimiento e información ambiental para la toma de decisiones, los criterios de localización del proyecto obedecen a toda la jurisdicción de Corpocesar donde se hace uso de los recursos naturales y este manejo genera información importante para la planificación ambiental de la región. Por lo anterior, la localización tiene una cobertura geográfica que se extiende a todo el departamento del Cesar, teniendo en cuenta que los usuarios de los recursos naturales se encuentran distribuidos en los 25 municipios del área de jurisdicción de Corpocesar.

Resumen


El proyecto consiste en fortalecer la capacidad operativa e institucional de Corpocesar para obtener información del estado de los recursos naturales y poder planificar el desarrollo económico de la región con criterios de sostenibilidad ambiental.

Lo anterior comprende el ajuste e implementación del sistema de información ambiental de Corpocesar y el ajuste del PGAR/PLANEAR conforme a las nuevas dinámicas de desarrollo del departamento del Cesar.

Justificación

Los requerimientos de información ambiental estratégica en el País han sido reconocidos desde la expedición del Código de Nacional de Recursos Naturales y de protección del Medio Ambiente (Decreto 2811 de 1974) y ratificado mediante la Ley 99 de 1993, por medio de la cual se crea el Ministerio de Ambiente y el Sistema nacional Ambiental – SINA-; requerimiento retomado con el Decreto 213 de 2003 mediante el cual se crea el actual Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial – MAVDT-.

Con la expedición del Decreto 1200 de 2004 por el cual se determinan los instrumentos de planificación ambiental y se adoptan otras disposiciones, respecto a la planificación ambiental regional, se estatuye en el Artículo 1° que (...) “es un proceso dinámico de planificación del desarrollo sostenible que permite a una región orientar de manera coordinada el manejo, administración y aprovechamiento de sus recursos naturales renovables, para contribuir desde lo ambiental a la consolidación de alternativas de desarrollo sostenible en el corto, mediano y largo plazo, acordes con las características y dinámicas biofísicas, económicas, sociales y culturales”. De ese proceso se deriva más específicamente para las CARs, la necesidad de herramientas de soporte para la toma de decisiones, donde son relevantes los Sistemas de Información Regionales Locales

| | | |
|---|--|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 5 de 15 |
| FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | | |

–SIARLgeo- referenciados y la integralidad con los demás sistemas institucionales que estructuran el SIA para la gestión ambiental en el Colombia y su relación con el mundo, desde lo local hasta lo internacional.


Así mismo, el Decreto 1200 de 2004, define para el seguimiento y evaluación a los instrumentos de planificación de las Corporaciones Autónomas Regionales en el Artículo 9°. (...) “El Sistema de Información Ambiental para Colombia, SIAC, compuesto por el Sistema de Información Ambiental para el seguimiento a la calidad y estado de los recursos naturales y el ambiente, SIA, y el Sistema de Información para la Planeación y Gestión Ambiental, SIPGA, se constituye en los sistemas para el seguimiento y evaluación de que tratan el numeral 4 del artículo 5° y numeral 5 del artículo 7° del presente decreto”.

Estos referentes normativos han permitido el desarrollo de procesos nacionales, regionales e institucionales, que tienen como finalidad la estructuración del Sistema de Información Ambiental SIAC.

Por otro lado, el Plan de Gestión Ambiental Regional – PGAR, ahora llamado PLANEAR (Plan Estratégico Ambiental Regional) es el instrumento de planeación de largo plazo de las CAR´s donde se pone de presente la realidad diagnóstica del departamento, en todos los aspectos involucrados en el desarrollo y propende porque la base de los procesos del desarrollo, que está constituida por los recursos naturales, sea utilizada racionalmente y en armonía, no sólo con las necesidades del sector productivo, sino con las de la sociedad en general presente y futura.

Así mismo el Plan plasma la visión de desarrollo que de manera concertada, la comunidad del departamento ha establecido para los próximos diez años, mediante la implementación de unas líneas de acción estratégica que buscan atacar las debilidades evidenciadas en el diagnóstico, y así hacer más sostenible la dinámica de desarrollo departamental en el contexto regional.

La función principal del plan de gestión ambiental regional es buscar la cualificación del sistema de planificación y de gestión del desarrollo departamental, a través de la armonización de todas las variables involucradas en el desarrollo de tal manera que sea sostenible en el tiempo y en el espacio; para lo que se enfoca el análisis sobre cinco ecoregiones, cuyas características ambientales, socioculturales y económicas las definen como estratégicas dentro del contexto del desarrollo departamental, constituyéndose el manejo desde dicho punto de vista (ecoregiones), en la forma más racional de afrontar el futuro.

| | | | |
|---|--|--------------------------|--|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN | PCE-01-F-15 | |
| | | VERSIÓN: 3.0 | |
| | PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA | FECHA: 16/08/2016 | |
| | | Página 6 de 15 | |
| FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | | | |

El Plan de Gestión Ambiental Regional marca el derrotero a seguir para lograr un desarrollo sostenible en el departamento; en este sentido, se convierte en un documento de obligada consulta por parte de la población en el momento de decidir sobre una determinada actuación en el territorio. Igualmente, el Plan puede ser un instrumento de negociación del departamento en el contexto regional, al señalar sus potencialidades y la importancia de las relaciones intraregionales y extra regionales en la zona Caribe del país.

Aspectos técnicos


El proyecto aplicará para su ejecución los procedimientos establecidos conforme al Sistema de Gestión de la Calidad de CorpoCESAR, además de los lineamientos definidos por el ente rector del SINA (MADS), con respecto al PGAR/PLANEAR.

Requisitos legales

El proyecto no requiere para su ejecución la tramitación de ningún requisito de carácter ambiental, municipal u otro.

| Requisito | Aplica | En trámite | Cumple | Se van a solicitar recursos |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Permiso | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Autorización | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Concesión | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Licencia ambiental | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Plan de Manejo Ambiental (PMA) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Consulta previa | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Permisos o autorizaciones diferentes a las de carácter ambiental | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Autorizaciones de propietarios o poseedores de predios | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Estudio predial de la zona | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Estudios técnicos ¹ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Otro(s), ¿cuál(es)? | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

¹ Geológico, geotécnico, hidráulico, hidrológico, de socavación, etc.

| | | |
|---|--|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 7 de 15 |
| FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | | |

5. IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA

Definición del problema

La Corporación presenta deficiencias en la aplicación de los procesos misionales de la entidad e inadecuada toma de decisiones de la gestión ambiental regional y nacional.


Esto debido en gran medida a la no actualización de los documentos de planificación del departamento del Cesar por la no implementación de la gestión ambiental con lineamientos de política ambiental nacional, ajustada; los deficientes sistemas de información ambiental y geográfica en la Corporación, por la no actualización de los mismos.

Antecedentes

La Corporación con la Universidad Industrial de Santander en convenio con la Gobernación del Cesar, gestionaron el modelo de datos para la implementación de un sistema de información georeferenciado que permitiera las interfaces entre los indicadores de producto de los proyectos y los indicadores de gestión de la Corporación para aportar a la construcción de indicadores de resultado en la gestión ambiental a través del SIPGA. Por otro lado, el ministerio ha avanzado en la estructuración del sistema incorporado al SIAC. Por lo que en la actualidad se requeriría fortalecimiento y acompañamiento de las entidades involucradas para la optimización del sistema de información unificado, incluyendo el ajuste de los nuevos indicadores (IMG, ODS)

Por otro lado, el Plan de Gestión Ambiental Regional - **PGAR** es el instrumento de planificación estratégico de largo plazo de las Corporaciones Autónomas Regionales para el área de su jurisdicción, que permite orientar su gestión e integrar las acciones de todos los actores regionales con el fin de que el proceso de desarrollo avance hacia la sostenibilidad de las regiones.

En este sentido, la primera generación de PGAR del área de jurisdicción Corpopesar, fue adoptado mediante Acuerdo del Consejo Directivo No 01 del 2003, con un horizonte de evaluación de diez (10) años, es decir, su vigencia se planificó hasta el 2013, no obstante, esta herramienta estratégica de la gestión de

| | | |
|---|--|--|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA | FECHA: 16/08/2016 |
| | | FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS |

las CAR´s, no pierde vigencia hasta cuando se revise, ajuste y adopte una nueva generación de la misma.

Por lo anterior, la entidad inició el proceso para la implementación de un nuevo PGAR, el cual a pesar de estar formulado, su adopción no se ha concretado debido a que el Gobierno Nacional ha anunciado mediante encuentros del SINA – Sistema Nacional Ambiental- y circulares del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible –MADS- (8110-2-2561) procesos de ajustes normativos y reglamentarios al respecto (Decreto 1200 de 2004, Resolución 964 de 2007 de Indicadores mínimo de gestión de la CARs, entre otros) por medio de los cuales se dispondrán nuevos lineamientos para la formulación de los PGARs (ahora denominados **PLANEAR –Plan Estratégico Ambiental Regional-**) en relación con sus objetivos, alcances, sinergia, actores, estrategias y construcción agregada de indicadores; lo cual constituye una determinante para el ajuste del proyecto de PGAR formulado, previo a su adopción e implementación.

Situación de línea base

Modelo de datos del Sistema de Corpocesar diseñado.

PGAR desactualizado

Se incluye árbol del problema como anexo.

6. ANÁLISIS DE ALTERNATIVAS

Descripción de la alternativa:


La alternativa seleccionada es: Implementación del Sistema de información para la Gestión Ambiental – SIPGA (SIAC-SIG) y ajuste, actualización y adopción del PGAR/PLANEAR

7. ESTUDIO DE MERCADO:

OFERTA:

- 1 PGAR Desactualizado

DEMANDA:

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 9 de 15 |

1 PGAR actualizado

8. OBJETIVOS

a) OBJETIVO GENERAL.

Aumentar la efectividad, eficacia y eficiencia de los procesos de planificación regional para mejorar los resultados en la toma de decisiones de la gestión ambiental regional y nacional.

b) Objetivos específicos.


- Fortalecer el SIA de Corpocesar
- Actualizar el PGAR/PLANEAR acorde a los lineamientos de la política ambiental nacional.

Se incluye árbol de objetivos como anexo.

9. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES

Identificación de los productos y actividades por objetivo específico

| Objetivos | Productos | Actividades |
|---|--|--|
| Fortalecer el SIA de Corpocesar | Servicio de información en biodiversidad | Gestionar el diseño con el SINA Ajustar el sistema implementado |
| Actualizar el PGAR/PLANEAR en el departamento del Cesar | Documentos de estudios técnicos para la planificación sectorial y la gestión ambiental | Revisar y ajustar metodológicamente el PGAR/PLANEAR Adoptar el PGAR/PLANEAR. Realizar el seguimiento al proyecto |

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 10 de 15 |

10.INDICADORES

Definición de los indicadores de producto


| N° | Producto N° | Nombre del indicador | Unidad |
|----|--|----------------------|--------|
| 01 | Servicio de información en biodiversidad | Número de sistemas | Número |
| 02 | Documentos de estudios técnicos para la planificación sectorial y la gestión ambiental | Número de documentos | Número |

Definición de los indicadores de gestión

| N° | Actividad N° | Nombre del indicador | Unidad |
|----|---|--|------------|
| 01 | Gestionar el diseño con el SINA | Avance en La Implementación De Sistemas De Monitoreo Y Seguimiento | Porcentaje |
| 02 | Ajustar el sistema implementado | Asesorías Contratadas | Número |
| 03 | Revisar y ajustar metodológicamente el PGAR/PLANEAR | 0900G094 Planes Estratégicos Formulados | Número |
| 05 | Realizar el seguimiento al proyecto | Proyectos activos con acciones de seguimiento | Porcentaje |

11.ANÁLISIS DE RIESGOS

| Ítem | 01 | 02 |
|-------------------------------------|--|---|
| Riesgo | Los usuarios se oponen al seguimiento y no permiten el ingreso y acceso a información a los funcionarios | Dificultad para acceder a los sitios donde se desarrollan las actividades que impactan sobre los recursos naturales |
| Clasificación | Interno | Externo |
| Causas (internas y externas) | Poca credibilidad en la autoridad ambiental, los usuarios incumplen las obligaciones establecidas en los actos administrativos | Condiciones desfavorables del clima, problemas de orden público |
| Consecuencias | Incumplimiento de la normatividad ambiental, bajo control ambiental | Incumplimiento de la normatividad ambiental, bajo control ambiental |
| Impacto | Moderado | Moderado |

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 11 de 15 |

| Ítem | 01 | 02 |
|-----------------------------------|--|---|
| Probabilidad de ocurrencia | probable | Posible |
| Opción de manejo | Evitar | Mitigar |
| Acciones específicas | Realizar acercamiento previo con los usuarios y explicar de manera clara los objetivos y beneficios del seguimiento. | Realizar un plan de seguimiento en campo con base a predicciones climáticas del IDEAM, solicitar acompañamiento de la fuerza pública en aquellas zonas de alto riesgo |
| Responsable | Coordinación de seguimiento ambiental y de permisos y concesiones hídricas | Coordinación de seguimiento ambiental |

12.PRESUPUESTO

Detalle de costos (costo de las actividades)

Modelo de presupuesto desglosado por actividades.


| PRODUCTO | ACTIVIDADES | INSUMOS | COSTOS (Miles \$) | | | |
|--|---------------------------------|---------------------------|-------------------|------|---------------------|---------------------|
| | | | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| OBJETIVO ESPECIFICO 1: Fortalecer el SIA de Corpocesar | | | | | | |
| Servicio de información en biodiversidad | Gestionar el diseño con el SINA | 1. MANO DE OBRA CALIF | | | 30.000.000 | |
| | | 2. MANO DE OBRA NO CALIF | | | | |
| | | 3. TRANSPORTE | | | 10.000.000 | |
| | | 4. MATERIALES | | | | |
| | | 5. MAQUINARIA Y EQUIPO | | | | |
| | | 6. OTROS GASTOS GENERALES | | | 20.000.000 | |
| | | TOTAL | | | \$60.000.000 | |
| | Ajustar el sistema implementado | 1. MANO DE OBRA CALIF | | | | 30.000.000 |
| | | 2. MANO DE OBRA NO CALIF | | | | |
| | | 3. TRANSPORTE | | | | 10.000.000 |
| | | 4. MATERIALES | | | | |
| | | 5. MAQUINARIA Y EQUIPO | | | | |
| | | 6. OTROS GASTOS GENERALES | | | | 10.000.000 |
| | | TOTAL | | | | \$50.000.000 |



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15
VERSIÓN: 3.0
FECHA: 16/08/2016
Página 12 de 15

| | | TOTAL PRODUCTO | | \$60.000.000 | \$50.000.000 | |
|--|---|---------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--|
| OBJETIVO ESPECIFICO 2: | Actualizar el PGAR/PLANEAR en el departamento del Cesar | | | | | |
| Documentos de estudios técnicos para la planificación sectorial y la gestión ambiental | Revisar y ajustar metodológicamente el PGAR/PLANEAR | 1. MANO DE OBRA CALIF | | \$80.000.000 | | |
| | | 2. MANO DE OBRA NO CALIF | | | | |
| | | 3. TRANSPORTE | | \$20.000.000 | | |
| | | 4. MATERIALES | | \$20.000.000 | | |
| | | 5. MAQUINARIA Y EQUIPO | | | | |
| | | 6. OTROS GASTOS GENERALES | | \$20.000.000 | | |
| | | TOTAL | | \$140.000.000 | | |
| | Adoptar el PGAR/PLANEAR. | 1. MANO DE OBRA CALIF | | | \$10.000.000 | |
| | | 2. MANO DE OBRA NO CALIF | | | | |
| | | 3. TRANSPORTE | | | | |
| | | 4. MATERIALES | | | | |
| | | 5. MAQUINARIA Y EQUIPO | | | | |
| | | 6. OTROS GASTOS GENERALES | | | | |
| | | TOTAL | | | \$10.000.000 | |
| | Realizar el seguimiento al proyecto | 1. MANO DE OBRA CALIF | | | \$20.000.000 | |
| | | 2. MANO DE OBRA NO CALIF | | | | |
| | | 3. TRANSPORTE | | | | |
| | | 4. MATERIALES | | | | |
| | | 5. MAQUINARIA Y EQUIPO | | | | |
| | | 6. OTROS GASTOS GENERALES | | \$10.000.000 | \$30.000.000 | |
| | | TOTAL | | \$10.000.000 | \$50.000.000 | |
| TOTAL PRODUCTO | | | \$150.000.000 | \$60.000.000 | | |
| TOTAL PROYECTO | | | \$150.000.000 | \$120.000.000 | \$50.000.000 | |

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 13 de 15 |

13.FUENTES DE FINANCIACIÓN

| Nombre de la entidad | Tipo de recurso | Naturaleza del aporte | Valor |
|-------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| Corpocesar | Público | Monetario | 320.000.000,00 |
| Haga clic aquí para escribir texto. | Elija un elemento. | Elija un elemento. | Haga clic aquí para escribir texto. |
| Haga clic aquí para escribir texto. | Elija un elemento. | Elija un elemento. | Haga clic aquí para escribir texto. |
| Haga clic aquí para escribir texto. | Elija un elemento. | Elija un elemento. | Haga clic aquí para escribir texto. |
| Haga clic aquí para escribir texto. | Elija un elemento. | Elija un elemento. | Haga clic aquí para escribir texto. |


14.CRONOGRAMA

| N° | Actividad | Año | | | |
|----|---|-----|----|----|----|
| | | 01 | 02 | 03 | 04 |
| 1 | Gestionar el diseño con el SINA | | | | |
| 2 | Ajustar el sistema implementado | | | | |
| 3 | Revisar y ajustar metodológicamente el PGAR/PLANEAR | | | | |
| 4 | Realizar el seguimiento al proyecto | | | | |

15.PARTICIPANTES (ACTORES)

Identificación de participantes

| N° | Nombre | Nivel | Rol | Posición | Razón |
|----|--|---------------|---|----------|---|
| 1 | Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible | Nacional | Apoyo y fortalecimiento de la misión de las CAR's | A favor | Organismo rector del SINA |
| 2 | Corpocesar | Regional | Ejecutor | A favor | Autoridad ambiental del departamento |
| 3 | Municipios | Municipal | Apoyo y autoridad ambiental municipal | A favor | Autoridad ambiental municipal |
| 4 | Empresas de servicios públicos, sectores productivos, sector privado | Departamental | Usuarios de los recursos naturales | A favor | Demandan el uso y aprovechamiento de recursos naturales |

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 14 de 15 |

16. CARACTERIZACIÓN DE LA POBLACIÓN

Población afectada por el problema

| | Nombre | Número de personas |
|-----------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Región | Caribe | Haga clic aquí para escribir texto. |
| Departamento | Cesar | 1.041.203 |
| Municipio | Todos | 1.041.203 |
| Centro poblado | Todos | Haga clic aquí para escribir texto. |
| Resguardo | Todos | Haga clic aquí para escribir texto. |
| Específico | Haga clic aquí para escribir texto. | Haga clic aquí para escribir texto. |

Características de la población objetivo


Haga clic aquí para escribir texto.

| Género | Rangos de edad (años) | | | |
|---------------|-----------------------|--------|---------|---------|
| | <18 | 18- 30 | >30 | Total |
| Hombre | 221.743 | 92.914 | 199.128 | 513.785 |
| Mujer | 211.838 | 88.926 | 214.341 | 515.105 |

17. ESTRATEGIA DE SOSTENIBILIDAD

El proyecto es sostenible en la medida que los entes comprometidos hagan llegar con puntualidad los aportes y se cumplan los compromisos adquiridos y así llegar con facilidad y sin ningún obstáculo al objetivo.

De igual manera, se garantiza su sostenibilidad en el tiempo, teniendo en cuenta que la Corporación viene desarrollando el programa 8. GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO E INFORMACIÓN AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE, siendo esta una función misional de la entidad el realizar actuaciones de seguimiento y control a los usuarios de los recursos naturales.

| | | |
|---|--|--------------------------|
|  | SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN | PCE-01-F-15 |
| | | VERSIÓN: 3.0 |
| | PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA | FECHA: 16/08/2016 |
| | | Página 15 de 15 |
| FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS | | |

Es por esto que el programa 8, hace parte integral del Plan de acción de la entidad y de las estrategias del Plan de Gestión Ambiental Regional – PGAR, siendo estas las herramientas de planificación de largo y mediano plazo a través de las cuales se materializan las acciones en materia de seguimiento y control ambiental para el cumplimiento de los objetivos de la política nacional ambiental. La Corporación a través de su plan de acción destinará recursos para impulsar el desarrollo de proyectos y así, fortalecer el ejercicio de autoridad ambiental en su jurisdicción.

La permanencia de los procesos de seguimiento y control ambiental hacia los usuarios es garantizada por la apropiación y entendimiento de la necesidad de un desarrollo sostenible por parte de los pobladores, motivada por las necesidades locales y que involucra misionalmente las entidades territoriales del orden nacional, en la búsqueda de este desarrollo. Esto se constituye en una herramienta de verificación para la continuidad de los procesos adelantados en materia ambiental.

18. BENEFICIOS DEL PROYECTO

- ✓ Fortalecimiento de la autoridad ambiental en la jurisdicción de CorpoCESAR.
- ✓ Conocimiento del impacto de la planificación y gestión ambiental regional en el largo plazo, sobre la calidad de vida de la población y las condiciones de desarrollo regional.
- ✓ Decisiones de desarrollo regional de manera armónica y organizada.

19. SUPUESTOS

El comportamiento de los ingresos es el proyectado para el desarrollo normal del proyecto.

Los beneficiarios del proyecto están de acuerdo con los alcances del mismo.

20. ANEXOS

Se anexan: árbol del problema, objetivos, MGA, presupuesto